

# КОЛЛАГЕНОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ООО «Лужский завод «Белкозин»

---

Самоховец Дмитрий

---

Завод «Белкозин» применяет новейшие технологии при изготовлении коллагеновой массы для производства Лекарственных средств — ранозаживляющих покрытий, противоожоговых пластин и гемостатических губок.

Общее свойство, которое объединяет коллагеновые препараты и медицинские изделия – кровоостанавливающий эффект.

Препараты оказывают:

- ❖ противовоспалительное и антисептическое действие,
- ❖ стимулируют восстановительные процессы в ране,
- ❖ ускоряют образование эпителия, исключают потерю влаги из организма и инфицирование очага поражения,
- ❖ ускоряют выздоровление больных в 1,5 – 2 раза, по сравнению с обычными медикаментозными повязками,
- ❖ коллагеновые средства можно комбинировать с другими медикаментами для лучшего результата.

**!!! При использовании препаратов ни в одном случае не было зарегистрировано побочных эффектов и лекарственной непереносимости.**



# НАША ПРОДУКЦИЯ

## В производстве:

- ❖ Губка гемостатическая 50 x 50 мм, 90 x 90 мм
- ❖ Губка ранозаживляющая 50 x 50 мм, 90 x 90 мм
- ❖ Губка противоожоговая 50 x 50 мм, 90 x 90 мм
- ❖ Губка стоматологическая «Стимул-ОСС»

## Под заказ:

- ❖ Губка коллагеновая с фурацилином и борной кислотой 400 x 600 мм
- ❖ Губка стоматологическая «Стимул-ОСС» 50 x 50 мм
- ❖ Губка противоожоговая 140 x 120 мм, 240 x 140 мм
- ❖ 2% раствор коллагена



# ГУБКА ГЕМОСТАТИЧЕСКАЯ 50 X 50, 90 X 90, 400 X 600 ММ

СОСТАВ:  
КОЛЛАГЕН, РАСТВОР – СУБСТАНЦИЯ,  
БОРНАЯ КИСЛОТА И ФУРАЦИЛИН

- ❖ Область применения:  
Общая хирургия, гинекология, стоматология
- ❖ Показания:

В качестве местного гемостатического средства при капиллярных и паренхиматозных кровотечениях из синусов твердой мозговой оболочки, костно-мозгового канала, альвеолярной лунки после удаления зуба, паренхиматозных органов (в частности, после резекции печени), ложа желчного пузыря после холистэктомии.





# ГУБКА РАНОЗАЖИВЛЯЮЩАЯ 50 X 50, 90 X 90 ММ

СОСТАВ:  
КОЛЛАГЕН, РАСТВОР – СУБСТАНЦИЯ,  
МЕТИЛУРАЦИЛ



❖ Область применения:

Общая и гнойная хирургия, травматология, комбустиология, рентгено-радиология, стоматология

❖ Показания:

Местное средство при комплексном лечении трофических и лучевых язв, пролежней глубоких и длительнонезаживающих ран, диабетических язв, поверхностных ожогов кожи, эрозивно-язвенных поражениях, слизистой полости рта.

# ГУБКА ПРОТИВООЖГОВАЯ 50 X 50, 90 X 90 ММ

СОСТАВ:  
КОЛЛАГЕН, РАСТВОР – СУБСТАНЦИЯ  
ХИНОЗОЛ, БОРНАЯ КИСЛОТА

- ❖ Область применения:  
рентгено-радиология, ожоговая хирургия
- ❖ Показания:

Лечение химических, радиационных и термических ожогов II и III а степени. Защита раневых и ожоговых поверхностей от внешних воздействий и профилактика вторичного инфицирования во всех фазах раневого процесса. Временное закрытие ожогов III Б степени (после удаления струпа). Лечение неглубоких посттравматических ран фазах грануляции и эпителизации. Трофические язвы, пролежни, вялозаживающие раны. Подготовка ран к аутодермопластике. Закрытие донорских участков после аутодермопластики.





# ГУБКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ «СТИМУЛ –ОСС» Ø11ММ, 50 X 50 ММ

СОСТАВ:

КОЛЛАГЕН, РАСТВОР – СУБСТАНЦИЯ,  
ГИДРОКСИАПАТИТ И ХЛОРГЕКСИДИН.

- ❖ Область применения:  
стоматология, челюстно-лицевая хирургия
- ❖ Показания:

Предназначен для оптимизации репаративного остеогенеза, предупреждения атрофии челюстей после удаления зубов, кист, доброкачественных опухолей, секвестров, а также увеличения объема кости (контурной остеопластики) с целью устранения ее деформации и подготовки челюсти к протезированию. Используется так же при внутрикостной имплантации опор для зубных протезов и хирургическом лечении пародонтита, пародонтоза.



ООО «ЛУЖСКИЙ ЗАВОД «БЕЛКОЗИН»

---

127411, Москва, Дмитровское шоссе, д.159

Руководитель направления «Медицинские изделия»

Самоховец Дмитрий Валентинович +7(911) 711-32-85

[samokhovets@belkozin.ru](mailto:samokhovets@belkozin.ru)